Anouar Multimedia

Médecine et chirurgie dentaire en ligne (AMCDL)

Annale de santé sociale et sciences humaines

Niveau : 1 ère année médecine dentaire

Module : Santé sociale et sciences humaines

Catégorie : Annale

<u>Date de publication</u>: Juillet 2016

Sommaire

A propos du travail	3
Enoncé de l'EMD 1 de l'année 2015/2016 à Tlemcen Enoncé de l'EMD 2 de l'année 2015/2016 à Tlemcen	

A propos du travail

Ce travail a été réalisé par Anouar Multimedia dans le cadre du projet Médecine et chirurgie dentaire en ligne (AMCDL), site internet accessible via l'adresse (https://amcdl.blogspot.com).

Il est a été publié sous les mêmes termes et les conditions d'utilisation applicables au site internet qui sont rédigées et publiées par Anouar Multimedia sur la page du site internet du projet à l'adresse (https://amcdl.blogspot.com/p/blog-page 41.html).

Extrait des termes d'utilisation de nos services :

« ...

Vous pouvez imprimer ou télécharger le Contenu à partir du Site pour votre usage personnel, non-commercial, à titre informatif ou pédagogique, sous réserve que vous conserviez intactes toutes les mentions relatives au droit d'auteur et aux autres droits de propriété.

Vous ne pouvez en aucune façon copier, diffuser, distribuer, modifier, publier, reproduire, stocker, transmettre, poster, traduire ou créer d'autres œuvres dérivées, ni vendre, louer ou concéder en licence tout ou partie du Contenu, des produits ou services obtenus à partir de ce Site, par tout moyen et à quiconque, à l'exception de ce qui est par ailleurs expressément autorisé par les présents Termes et Conditions, par une licence, un contrat d'abonnement ou une autorisation d'Anouar Multimedia applicables.

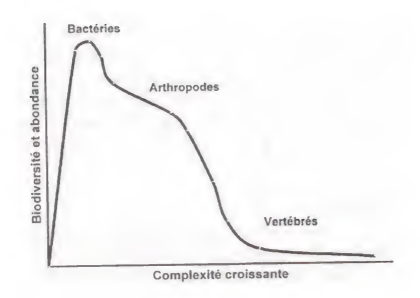
...>>

Enoncé de l'EMD 1 de l'année 2015/2016 à Tlemcen

Q1 : Citez les évènements importants pour l'évolution et la diversification de la vie sur terre qui correspond à ces dates :

450 millions d'années	\rightarrow	
700 millions d'années	\rightarrow	
1.5 Milliards d'années	\rightarrow	
2.5 Milliards d'années	\rightarrow	
3.8 Milliards d'années	\rightarrow	
4.5 Milliards d'années	\rightarrow	

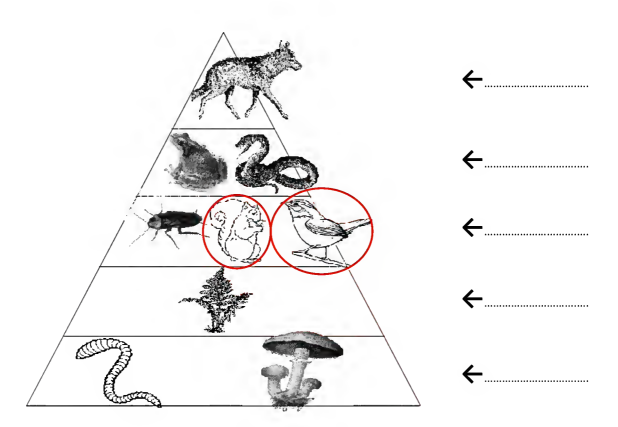
Q2: Voici un schéma selon S-J-Gould.



Commentez ce schéma

Q3 : Enoncer le principe du succès reproducteur différentiel de la théorie de l'évolution

Q4: Légendez ce schéma



D'après vous, à quelle catégorie appartiennent ces espèces ?

	Catégorie
Conifères	
Bryophytes	
Moisisseures	

Quel type d'interaction existe entre l'écureuil et le pinson (3 ème niveau trophique)?

Comment désigner l'homme au niveau d'un réseau trophique global ?

Q5 : Comment procède la médecine de l'environnement pour démontrer l'implication des facteurs environnementaux dans certaines pathologies

Q6: Donnez les definitions de ces termes :	
La pollution :	
La persistance :	

Q7 : Quels sont les tests écotoxicologiques les plus courants pour déterminer la toxicité aigue au niveau des écosystèmes terrestres ?

Enoncé de l'EMD 2 de l'année 2015/2016 à Tlemcen

Partie QCM

Q1: La démographie est l'étude de :

- a. Phénomènes démographiques
- b. Evènements démographiques
- c. Phénomènes démographiques sachant qu'un phénomène démographique se manifeste par un évènement démographique
- d. Evènements démographiques sachant qu'un évènement démographique se manifeste par un phénomène démographique
- e. Evènements démographiques dans les catastrophes naturelles

Q2 : La population algérienne en démographie est

- a. La population qui réside en Algérie
- b. La population de nationalité algérienne
- c. La population de nationalité algérienne et qui réside en Algérie
- d. La population de nationalité algérienne qui réside en Algérie et à l'étranger
- e. La population née en Algérie

Q3: Le taux d'accroissement naturel est

- a. Nombre total des décès de l'année / la population moyenne
- b. Nombre des naissances en vie de l'année / la population moyenne
- c. Taux de natalité taux de mortalité
- d. Taux de mortalité taux de natalité
- e. Taux de mortalité + taux de natalité

Q4: On calcule l'accroissement d'une population par

- a. La population total nombre de décès
- b. Nombre de naissances + immigrations émigrations
- c. Nombre de naissances nombre de décès
- d. (Nombre de naissances + immigrations) (Nombre de décès + émigrations)

Q5 : Une étude dans un hôpital de district montré que dans 3,5 pour 100 des accouchements l'enfant meurt le jour-même

Quel type d'indicateur de santé est mesuré par cette étude

- a. Taux d'infection
- b. Facteur de risque
- c. Incidence
- d. De mortalité
- e. Prévalence

Q6 : La pyramide d'âge est une représentation graphique de la répartition de la population par région et par tranche d'âge (vrai / faux)

Q7 : L'espérance de vie à la naissance c'est le nombre moyen d'année qu'un nouveau né peut vivre (vrai / faux)

Q8 : La santé communautaire exige l'implication et la participation de la communauté pour sa santé propre (vrai / faux)

Q10 : L'OMS dans sa constitution de 1946 a défini la santé comme un état de complet bien être

Partie QROC

Q11: Qu'est que vous connaissez sur le caractère soignant-soigné?

Q12: Quelles sont les différentes définitions de la mort ?